

Asukaskysely Kotaselän ja Pahkakosken tuulivoimahankkeisiin liittyen

KOTASELÄN TUULIVOIMAHANKE

Hanketoimija: Ilmatar Kotaselkä Oy (Ilmatar Energy Oy)

Sijainti: Oulun kaupunki, Yli-Ii, Kotaselkä

Kotaselän tuulivoimapuisto on suunnitteluvaiheessa. Tämä asukaskysely on osa hankkeen käynnissä olevaa ympäristövaikutusten arviointimenettelyä (YVA), jossa selvitetään hankkeen keskeisiä ympäristövaikutuksia.

Tuulivoimaloiden sijoitteluksi tarkastellaan kahta hankevaihtoehtoa: VE1 (18 voimalaa) ja VE2 (14 voimalaa). Lisäksi tarkastellaan ns. nollavaihtoehtoa VE0, jossa hanketta ei toteuteta.

Tuulivoimapuisto liitetään sähköverkkoon jo rakennetulla Isokangas-Lattiasaari liityntävoimajohdolla 2x110 kV.

Lisätietoja hankkeesta löydät osoitteesta: <https://www.ymparisto.fi/fi/osallistu-ja-vaikuta/ymparistovaikutusten-arviointi/kotaselan-tuulivoimahanke-oulu>

PAHKAKOSKEN TUULIVOIMAHANKE

Hanketoimija: Pahkakosken Energia Oy (Ilmatar Energy Oy)

Sijainti: Iin kunta (enklaavi), Pahkakoski

Pahkakosken tuulivoimapuisto on rakennusvaiheessa. Tämä asukaskysely on osa hankkeen rakentamisen aikaista seurantaa. Tuulivoimapuiston alueelle rakennetaan 30 tuulivoimalaa. Tuulivoimapuiston tuotanto on tarkoitus aloittaa vuosien 2025-2026 aikana.

Pahkakosken tuulivoimapuiston YVA-menettely on tehty vuosien 2015–2017 aikana. Lisätietoja Pahkakosken YVA-menettelystä saatte: <https://www.ymparisto.fi/fi/osallistu-ja-vaikuta/ymparistovaikutusten-arviointi/iin-pahkakosken-tuulivoimahanke-ii>.

Tuulivoimapuisto liitetään sähköverkkoon jo rakennetulla Isokangas-Lattiasaari liityntävoimajohdolla 2x110 kV.

Lisätietoja hankkeesta löydät osoitteesta: <https://ilmatar.fi/en/project/pahkakoski/>

- Asukaskysely on laadittu rakentamisen aikaisen seurannan sekä ympäristövaikutusten arviointimenettelyn tueksi, ja se on avoinna **13.6.-5.7.2024**. Kyselyssä selvitetään esimerkiksi hankealueiden lähialueiden nykyistä käyttöä sekä vastaajien näkemyksiä hankkeen vaikutuksista ja mielipiteitä eri vaihtoehdoista.
- Toivomme teidän osallistuvan kyselyyn ja näin osaltanne varmistavan, että kaikki olennaiset asiat tulevat tietoon. Toivomme mahdollisimman paljon vastauksia, joten voitte välittää tietoa kyselystä myös muille asiasta kiinnostuneille.
- Asukaskysely toteutetaan verkkokyselynä osoitteessa <https://mpt.link/ilmatar-kysely>. Vastaamaan pääsee myös QR-koodin avulla:



ILMATAR

